



Wall box per auto elettriche

VEC04 Smart: wall box AC con potenza fino a 22 kW

Le wall box Viessmann VEC04 Smart consentono una ricarica in AC veloce e sicura dei veicoli elettrici.

Presetano un design pregevole, e rappresentano una soluzione ideale sia in ambito residenziale che commerciale, con versioni monofase o trifase fino a 22 kW di potenza.

Possono essere installate sia a muro che su apposito piedistallo.

Le soluzioni per l'e-mobility: un'opportunità da cogliere subito

L'elettrificazione del sistema è già in corso e sta coinvolgendo anche il comparto della mobilità.

Viessmann offre soluzioni di ricarica intelligente che rendono la mobilità elettrica un'opportunità di business molto attraente per l'abitazione, l'albergo, l'attività commerciale.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI IN SINTESI

- + Tre taglie di potenza: 7,4 kW monofase, 11 e 22 kW trifase (potenza regolabile)
- + Presa di tipo 2 senza cavo
- + LED di stato e display LCD a colori
- + Interfaccia LAN e Wi-Fi (APP Drive Green) per configurazione e monitoraggio
- + Interfaccia RFID e 3 cards incluse
- + Controllo dinamico dei carichi prevedendo apposito energy meter esterno



Wall box per auto elettriche

VEC04 Smart: wall box AC con potenza fino a 22 kW

Dati tecnici				
Modello		VEC04 7,4 kW Smart	VEC04 11 kW Smart	VEC04 22 kW Smart
Codice articolo		7973043	7973044	7973045
Potenza massima	kW	7,4	11	22
Collegamento		Monofase	Trifase	Trifase
Tensione nominale	V	230	400	400
Frequenza	Hz	50	50	50
Corrente massima di carica per fase	A	32	16	32
Tipologia presa		Tipo 2 (conforme a IEC 62196-2)		
Modalità comunicazione con veicolo		Modo 3 (conforme a IEC 61851-1)		
Autorizzazione		Lettore RFID		
Materiale e colore		Policarbonato, nero		
Display		LCD TFT 4,3" a colori		
Dimensioni (AxLxP)	mm	460x315x135		
Peso	kg	4,8	5	5
Modalità installazione		A parete o su piedistallo		
Temperatura operativa	°C	-35- +55		
Grado di protezione ambientale		IP54		
Classe isolamento elettrico		1		
Protezione corrente residua		RCD 6mA		
Interfacce		Ethernet, Wi-Fi, Modbus TCP/IP, OCPP 1.6 JSON		

Accessori wall box

- + Energy meter monofase per controllo dinamico dei carichi - cod. art. 7973053
- + Energy meter trifase per controllo dinamico dei carichi - cod. art. 7973052
- + Piedistallo di supporto per 1 o 2 colonnine: cod. art. 7973054
- + Cavo tipo 2 monofase 32A 7,5m - cod. art. 7729681
- + Cavo tipo 2 trifase 32A 7,5m - cod. art. 7729682